



DATOS TÉCNICOS

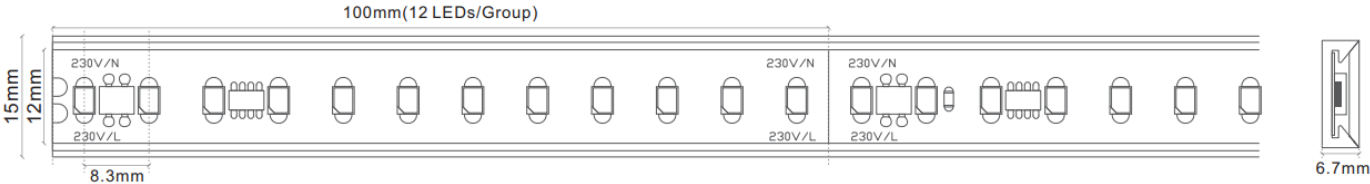
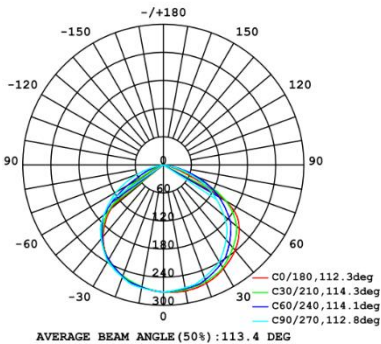
MODELO	GOOSY
FORMATO	MONOCOLOR
POTENCIA	16 W
CHIP	EPISTAR
TEMP. DE TRABAJO	-20°C a 50°C
HUMEDAD DE TRABAJO	10 - 80%
VIDA ÚTIL	L70/B30 (20.000 h)
IP	IP 65
IK	IK 08
CERTIFICACIONES	CE, RoHS

REQUIERE
PUESTA A TIERRA

GOOSY MONOCOLOR 16 W

CARACTERISTICAS FISICAS		CARACTERISTICAS ELECTRICAS		CARACTERISTICAS LUMINICAS	
ANCHO (AN)	15 mm	TENSIÓN	220 - 240 V	CRI	> 80
LONGITUD (L)	Al corte / 50 m	FRECUENCIA	47 - 63 Hz	ANGULO	120°
ALTURA	6,7mm	FACTOR DE POTENCIA	> 0,95	CHIP	2835
ADHESIVO	SI	POTENCIA	16 W	EFICIENCIA LUMINICA	100 lm/W
CORTE	100 mm (12 LEDS)	REGULABLE	15 - 90 %	Nº CHIPS	120 CHIPS / m
ACABADO	BLANCO	LONG. MAX. ΔV	30m		
MATERIAL CARCASA	SILICONA				
DIFUSOR	TRANSPARENTE PC				

REFERENCIAS					
REFERENCIA	EC-4058	EC-4057	EC-4050	EC-4051	EC-4052
TEM. COLOR	2.300 ± 5%	2.700 ± 5%	3.000 ± 5%	4.200 ± 5%	6.000 ± 5%
COLOR LUZ	CALIDO++	CALIDO+	CALIDO	NEUTRO	FRIO
LÚMENES	1.470 lm	1.470 lm	1.540 lm	1.540 lm	1.540 lm



REFERENCIAS	DESCRIPCION
EC-4053	Tapa inicio / Top cover
EC-4054	Tapa final / End cap
EC-4060	Alimentador inicio
EC-4061	Receptor 3x240w - 240v / 3x240w - 240v Receiver
EC-5100	Mando monocolor 1 zona blanco / Remote control
EC-5101	Mando monocolor 4 zona blanco / Remote control

Advertencia: este equipo no dispone de conexión a tierra. Su montaje sobre perfiles o elementos no aislados requerirá de la instalación de puesta a tierra. Ecolux no se responsabiliza de la inadecuada instalación de este tipo de equipos eléctricos. Será responsabilidad del instalador su instalación y medidas de protección ante contactos directos e indirectos